

Correction des exercices du mardi 31 mars

Orthographe

Je prépare ma dictée :

- 1) Pense à chercher le sujet pour bien accorder le verbe !
 - a) Clémentine se lavait longuement les dents.
ELLE
 - b) Nous nous penchions sur le berceau du bébé.
 - c) Les enfants s'amusaient dans le jardin.
ILS
 - d) Le mauvais temps s'éloignait.
IL
 - e) Nous clouions quelques planches pour faire une cloison.

- 2)
 - a) Elles marchaient dans la rue.
 - b) Nous promenions le chien de la voisine.
 - c) Vous examiniez la carte pour retrouver le chemin.
 - d) Nous coupions des pommes.

Vocabulaire

n°6 p.139

- On a **trouvé**, en forêt de Meudon, des munitions datant de la dernière guerre.
- Du col, on **verra** un superbe paysage.

- Je dois **réviser** ma leçon de mathématiques.
- Je **retrouve** mes cousins à chaque mois d'août.

- Tu **remplis** le fossé avec des pierres et de la terre.
- Avec ce très beau cadeau, mamie me **gâte**.

- Je **réfléchis** à mon devoir d'histoire.
- Je **suppose** que tu as raison.

- Nous **verrouillons** la porte.
- Vous **coupez** l'électricité.
- Le fermier est occupé à **entourer** son champ avec une clôture électrifiée.

- Quentin a **réparé** son vieux vélo.
- Elle **relève** sa jupe et traverse le ruisseau.
- Tes paroles d'encouragement l'ont bien **réconforté**.

□ **Calcul**

1) Pose et effectue sur ton cahier rouge les opérations suivantes

$$784 \times 6 = 4\,704$$

		5	2		
		7	8	4	
	x			6	
<hr/>					
	4	7	0	4	

$$8\,604 \times 7 = 60\,228$$

		4		2	
		8	6	0	4
	x				7
<hr/>					
	6	0	2	2	8

$$3\,057 - 449 = 2\,608$$

		3	10	5	17
-	1		4	4	9
				1	
<hr/>					
	2		6	0	8

$$2\,568 + 348 + 96 = 3\,012$$

		1		2	2	
		2		5	6	8
+				3	4	8
+					9	6
<hr/>						
		3		0	1	2

□ Mesure

1)

n°4 p.79

Pour convertir les distances en mètres, utilise la relation $1\text{ km} = 1\ 000\text{ m}$

Ranger dans l'ordre croissant, c'est ranger du plus petit au plus grand.

a. $7\text{ km} = 7\ 000\text{ m}$

$1\text{ km } 300\text{ m} = 1\ 000\text{ m} + 300\text{ m} = 1\ 300\text{ m}$

or $12\text{ m} < 1\ 300\text{ m} < 2\ 500\text{ m} < 7\ 000\text{ m}$

donc $12\text{ m} < 1\text{ km } 300\text{ m} < 2\ 500\text{ m} < 7\text{ km}$

b. $2\text{ km } 450\text{ m} = 2\ 000\text{ m} + 450\text{ m} = 2\ 450\text{ m}$

$3\text{ km} = 3\ 000\text{ m}$

or $680\text{ m} < 2\ 450\text{ m} < 2\ 650\text{ m} < 3\ 000\text{ m}$

donc $680\text{ m} < 2\text{ km } 450\text{ m} < 2\ 650\text{ m} < 3\text{ km}$

n°5 p. 79

Il est important de convertir les distances dans la même unité de mesure afin de pouvoir les comparer.

$2\text{ km} = 2\ 000\text{ m}$

$2\ 000\text{ m} > 1\ 250\text{ m}$

C'est Marie qui habite le plus loin.

n°7 p. 79

$4 \times 400\text{ m} = 1\ 600\text{ m}$

$1\ 600\text{ m} = 1\ 000\text{ m} + 600\text{ m} = 1\text{ km } 600\text{ m}$

La longueur totale d'un relais 4 fois 400 m est de 1 km 600 m.